### Scannez ce QR Code et découvrez les solutions Algoflash pour réparer votre pelouse!



(Coût de la connexion selon forfait)

# Retrouvez sur le site internet www.algoflash.fr:



- De nombreux conseils, services pour obtenir un beau jardin très simplement (travaux du mois, diagnostic en ligne, fiches produits, prévisions météo...)
- L'actualité de la marque en ligne : nouveaux produits, promotions...

## MINI GUIDE GAZON pour de grands conseils!

Retrouvez tous les conseils Algoflash pour avoir une pelouse en pleine santé.



SERVICE CONSOMMATEURS 0 810 63 82 19

Cout d'un appel local depuis un poste fixe

RÉ'NOV: Mélange de semences pour enherbement non fourrager avec engrais.

(ENGRAIS CE. Engrais NPK (MgO; SO<sub>3</sub>) contenant de l'isobutylidène diurée 16.7.15 (2; 22.5)).

RÉ'PAR: SUPPORT DE CULTURE NF U 44-551. Terreau avec engrais et mélange de semences pour enherbement non fourrager. ENGRAIS CE. Urée 44.

RE'TOUCH: SUPPORT DE CULTURE NF U 44-551. Support de culture végétal avec engrais et mélange de semences pour enherbement non fourrager. ENGRAIS CE. Engrais NPK (MgO; SO<sub>3</sub>) contenant de l'isobutylidène diurée 19.5.10 (2; 20).

Distribués par COMPO France SAS - ZI 25220 Roche-lez-Beaupré - RCS Besancon 345 408 272.



## SPÉCIAL RÉPARATION PELOUSE



20 Cross Lin AE 2 incl. 1.2

## LA GAMME ALGOFLASH QUI RÉPARE VOTRE PELOUSE

## RE'TOUCH SPÉCIAL TROUS DE LA PELOUSE



La pelouse occupe une place primordiale dans l'aménagement d'un jardin. Pourtant, très sollicitée tout au long de l'année, il n'est pas rare qu'elle soit en mauvais état.

Les taupes, les fourmis, l'urine animale, les mauvaises herbes ou encore les mousses, sont autant d'éléments susceptibles de créer des **zones dégarnies** dans votre pelouse.

De multiples facteurs peuvent aussi rapidement abîmer votre pelouse : les stress climatiques (rayons du soleil, gel, neige), le manque d'entretien, les maladies (champignons), le mauvais emplacement d'une aire de jeu, les piétinements répétés.

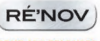
Les zones abîmées, en plus d'être inesthétiques, sont propices à la prolifération des mauvaises herbes et des mousses. Pour conserver une pelouse, bien verte, dense et résistante, il est donc indispensable de la réparer le plus rapidement possible.

Algoflash a développé une nouvelle gamme de Réparation Pelouse, la réponse idéale pour redonner un air de jeunesse à toutes les pelouses quel que soit leur état :









POUR LES PELOUSES CLAIRSEMÉES







POUR LES PELOUSES TRÈS ABÎMÉES





### L'utilisation de RE'TOUCH est simple :

POSEZ, ARROSEZ, ÇA POUSSE!









**RE'TOUCH** permet de reboucher tous les petits trous de votre pelouse, très rapidement et en toute simplicité.

Les plaques 3 en 1 prêtes à l'emploi, comportent tous les éléments essentiels pour bien reboucher les trous de la pelouse : un mélange de semences de haute technologie spécialement étudié pour une germination rapide (premières pousses



#### 10 plaques 20 x 20 cm

visibles dès 5 jours), un **support de culture** rétenteur d'eau et un **engrais longue durée** (3 mois).

Les plaques permettent un dosage parfait et se découpent facilement pour s'adapter à toutes les tailles de trous.



Appliquez lorsque la température du sol est supérieure à 10°C.

RE'TOUCH est idéal pour combler des trous de petites tailles avec ses 10 plaques de 20 x 20 cm.





Le substrat de germination utilisé dans les plaques est un révélateur d'humidité. Dès que le support végétal reprend une couleur claire, arrosez de nouveau afin que les graines restent humides. Ainsi, votre pelouse sera rapidement belle et dense.

## **RÉ'NOV** PELOUSES CLAIRSEMÉES



## RÉ'PAR PELOUSES TRÈS ABÎMÉES



## L'utilisation de **RÉ'NOV** est simple :

SEMEZ, ARROSEZ, ÇA POUSSE!









RÉ'NOV est un produit 2 en 1 prêt à l'emploi, idéal pour regarnir votre pelouse dégradée en de multiples endroits, sur de moyennes surfaces (jusqu'à 50 m²).

La composition de **RÉ'NOV**, un **mélange** de semences et d'engrais, a été élaboré pour permettre une germination rapide dès 4 jours et une fertilisation pendant 3 mois.

Les zones clairsemées de votre pelouse redeviennent rapidement denses et vertes.



1,2 kg / 50m<sup>2</sup>



Appliquez lorsque la température du sol est supérieure à 10°C.

Grâce à sa boîte épandeuse, **RÉ'NOV** est très simple d'utilisation.



Vous pouvez semer **RÉ'NOV** sur de la pelouse déjà existante pour la rafraîchir et en améliorer son aspect visuel.

## L'utilisation de RÉ'PAR est simple :

SEMEZ, ARROSEZ, CA POUSSE!









RÉ'PAR est un produit 6 en 1 qui contient l'ensemble des éléments indispensables pour une réparation efficace des zones dénudées d'une pelouse même dans les conditions les plus extrêmes telles que les sécheresses excessives, le froid ou encore les zones ombragées :

- De la Tourbe de Coco, un support de culture rétenteur d'eau, pour un usage prêt à l'emploi.
- Du Lithothamne, algue calcaire, pour amender et corriger l'acidité du sol car une valeur de pH trop faible favorise le développement de la mousse.



Pensez à arroser régulièrement les jeunes pousses pour obtenir une pelouse dense, verte et robuste.





1,2 kg / jusqu'à 6 m² 4 kg / jusqu'à 20 m²

- De l'Engrais pour une pelouse bien verte et dense tout au long de son développement.
- Du Raygrass semence CSI pour une action « auto-réparante », qui favorise le développement continu du système racinaire et pour une pousse moins rapide afin de diminuer le nombre de tontes. Du Ravarass semence Double Time pour une meilleure résistance aux conditions extrêmes et au piétinement.
- De la Fétuque pour une pelouse fine et durable, supportant bien les zones ombragées.
- Du Pâturin des prés pour une pelouse fine, dense, résistante à l'arrachement et au piétinement.



Appliquez lorsque la température du sol est supérieure à 10°C.

## CONSEILS

#### LES SECRETS D'UN BEAU GAZON

## CALENDRIER DE L'ENTRETIEN DU GAZON

#### 1 La sortie de l'hiver

Dès le **début du printemps**, éliminez du gazon : les feuilles, les mousses et les branches.

#### **2** Scarifier

En mars ou avril, le sol a besoin d'être scarifié pour enlever la couche de mousses et de feutre et pour permettre une **meilleure absorption de l'eau** et des **éléments nutritifs**. Vous pouvez utiliser un scarificateur manuel pour de petites surfaces, électrique ou thermique pour des pelouses plus grandes. Agissez de préférence sur terrain humide, par passages croisés en ramassant les déchets végétaux. Scarifier est nécessaire pour que votre gazon puisse respirer.

#### 3 Entretien longue durée

Le secret d'un beau gazon vert, dense et résistant est une nutrition équilibrée. En effet, le gazon puise dans les réserves du sol les éléments nutritifs qui ont besoin d'être renouvelés. Au printemps, épandez tout d'abord un engrais spécifique gazon puis arrosez votre gazon de manière régulière afin de faire fondre les granulés et mettre les éléments nutritifs à disposition du gazon. Quand arrive l'automne, pensez à un dernier épandage pour assurer la beauté de votre gazon en hiver et favoriser un bon enracinement. Attention à respecter les doses d'emploi pour ne pas endommager votre gazon!

#### 4 Seme

Si votre gazon contient des zones dégarnies, pensez à semer rapidement à l'aide d'un produit de la gamme de Réparation Gazon Algoflash présenté dans cette brochure. En effet, les zones dégarnies sont propices au développement de la mousse et des mauvaises herbes.

#### Arroser selon les besoins du gazon

Un **sol humide** est essentiel pour éviter que votre gazon ne se dessèche et jaunisse. **Arrosez de façon** 

uniforme en mouillant les 10 premiers centimètres du sol. Arrosez plutôt le soir pour limiter l'évaporation et donc le gaspillage. De même, préférez un arrosage abondant et ponctuel à un arrosage superficiel mais fréquent.

#### 6 Tondre régulièrement

La hauteur de la coupe dépendra de l'utilisation de votre pelouse. Pour un **gazon d'ornement**, tondez à 3 cm une fois par semaine, de mars à octobre. Pour un **terrain plus fréquenté**, tondez plutôt à 4 ou 5 cm. Attention à ne jamais tondre plus d'un tiers de la hauteur initiale.

### Z Eliminer les mauvaises herbes et les mousses

Pour une croissance optimale du gazon, les mousses et les mauvaises herbes doivent être combattues régulièrement, manuellement, ou à l'aide d'un produit anti-mousse et/ou d'un herbicide. En effet, les mauvaises herbes peuvent nuire à votre gazon sur le long terme en absorbant l'eau et les éléments nutritifs présents dans le sol, nécessaires au développement du gazon. Les mousses quant à elles étouffent le gazon et forment des zones dégarnies.

#### Nettoyer la surface du gazon

Ramassez régulièrement les branches cassées et les feuilles mortes **pour faciliter la tonte**, éviter le jaunissement du gazon, ou le développement de mousses et maladies. Les déchets éliminés peuvent être déposés en dessous des haies. Une protection pratique pour les températures hivernales!

#### 9 Préparer pour l'hiver

En automne, l'utilisation d'un engrais riche en potassium (type engrais gazon longue durée) est conseillée afin de fournir à votre gazon, tous les éléments nutritifs nécessaires pour passer l'hiver. Cet apport d'engrais permet de limiter les risques d'apparitions de mauvaises herbes au printemps.

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Nettoyer le sol												
Préparer le sol						161						
Scarifier						688	1121			11.1		
Epandre de l'engrais	Policy Control									1911		
Semer le gazon			6826									11/1
Corriger l'acidité du sol												
Lutter contre la mousse												
Désherber												
Tondre le gazon											100	
Arroser le jardin										11/11/1		11/1